

# Produktinformation

## CEM I 52,5 N-SR 3

### Chemische Daten

		Prüfwert	Norm
SO <sub>3</sub>	M.-%	2,5	≤ 4,0
Cl	M.-%	0,05	≤ 0,10
Na <sub>2</sub> O-Äquivalent	M.-%	0,6	
Glühverlust	M.-%	0,6	≤ 5,0
Unlöslicher Rückstand	M.-%	0,2	≤ 5,0
C3A	M.-%	0,4	≤ 3,0

### Physikalische Daten

Rückstand 90 µm	M.-%	0,0	
Spez. Oberfläche nach Blaine	cm <sup>2</sup> /g	4000	
Raumbeständigkeit	mm	1,0	≤ 10
Wasseranspruch	M.-%	26	
Erstarren Beginn	min	180	≥ 45

### Druckfestigkeiten

1 Tag	MPa		
2 Tage	MPa	29	≥ 20,0
7 Tage	MPa		
28 Tage	MPa	62	≥ 52,5

Hinweise auf den Umgang mit unseren Produkten entnehmen Sie bitte den Sicherheitsdatenblättern. Die in unseren Datenblättern und Druckschriften angegebenen Daten sind Durchschnittswerte 2016 aus zahlreichen Messungen ohne Rechtsverbindlichkeit. Stand: 2017